

LOUPEDECK LIVE

GUÍA RÁPIDA PARA LOUPEDECK LIVE



INTRODUCCIÓN AL DISPOSITIVO LOUPEDECK LIVE

Loupedeck Live es una consola versátil diseñada para apoyar tus procesos creativos. Cuenta con una pantalla táctil que maneja hasta 12 funciones de pulsación (para un número infinito de páginas), 6 controladores rotativos que también tienen funcionalidad de pulsación) y 8 botones redondos.

DISEÑO COMPACTO

Loupedeck Live tiene una placa frontal de aluminio negro anodizado y tapas de diales. La placa trasera es de plástico industrial.

Los botones redondos utilizan interruptores de cúpula de uso intensivo y se iluminan con luces RGB.

La pantalla LCD táctil está protegida por cubiertas de plástico de larga duración (incluyendo una rejilla táctil).

CABLE USB

Loupedeck Live está equipado con:

- Cable USB C a A de 1 m.

-

SISTEMA REQUERIDO

Sistema operativo:

- Windows 10 +
- MacOS 10.14 +

Software compatible:

- Para obtener una lista completa de software compatible, visite <https://support.loupedeck.com/>
- Para descargar el último software de Loupedeck, visite <https://loupedeck.com/get-started/>

Nota. Se requiere conexión a Internet para descargar el software Loupedeck.

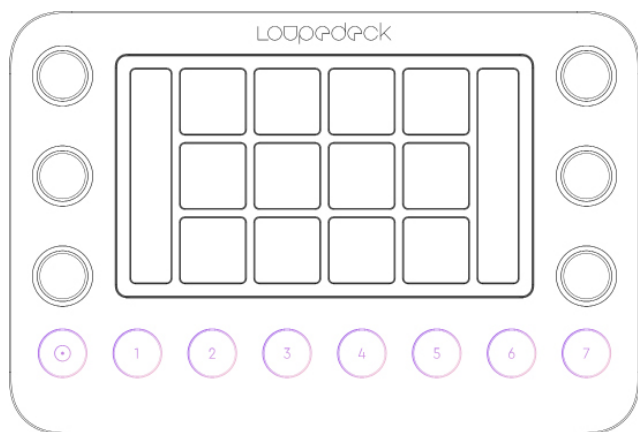
Te recomendamos que selecciones una distribución de teclado en inglés cuando utilices Loupedeck para que la experiencia sea más fluida y para que ciertas acciones basadas en accesos directos se ejecuten como es debido.

ELEMENTOS LOUPEDECK LIVE

Los elementos de control de Loupedeck Live son: Seis **diales** rotatorios (con función **Pulsación**), **pantalla táctil** (con 12 botones táctiles) y ocho **botones circulares**. Estos elementos se han dividido en dos grupos.

Grupo 1: Elementos generales

Grupo 2: Elementos del espacio de trabajo



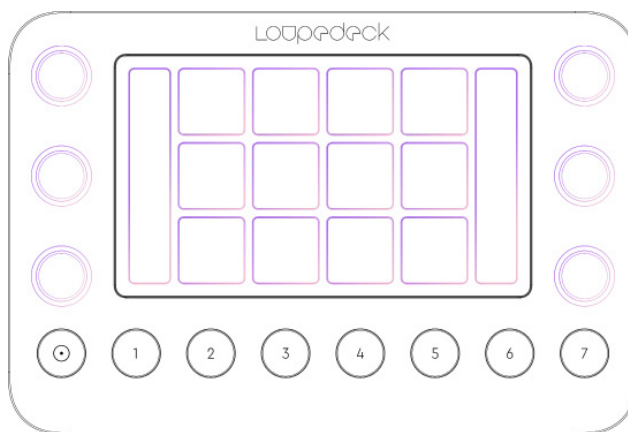
Elementos Generales

Siete de los ocho **botones circulares** son totalmente personalizables. Estos botones se utilizan generalmente en todas las áreas de su software de edición, y su función permanece constante independientemente de la parte de su proceso de trabajo / el software en el que está trabajando actualmente.

El primer botón redondo se reserva para funcionar como botón de retroceso y en la última pulsación para activar, por ejemplo, el espacio de trabajo de Inicio.

Todos los botones están equipados con luz de fondo de color RGB, que se utiliza para indicar el tipo de acción asignada al botón.

Los botones táctiles se utilizan para activar diferentes funciones (por ejemplo, herramientas, macros, preajustes y acciones). Los botones táctiles tienen iconos del color de la parte trasera que indican el tipo de función asignada - los colores de los iconos coinciden con el color de la luz de fondo de los botones. Al deslizar horizontalmente los botones táctiles se cambia de página.



Elementos del espacio de trabajo

El contenido de los **diales** y los **botones táctiles** cambia en función del espacio de trabajo actual, y todo el contenido es totalmente personalizable.

Los **diales** están separados en dos bandas (situados a la izquierda y a la derecha). Controlan valores variables (por ejemplo, valores del deslizador, tamaño del pincel, niveles, etc.). Los diales también tienen una función de pulsación, que suele asignarse a la puesta a cero del valor.

La información de los diales se muestra en las barras izquierda y derecha de la **pantalla táctil** (junto a los diales). Deslizándose verticalmente por las barras de la pantalla táctil se cambia la página de los diales.

CONFIGURACIÓN DE LOUPEDECK LIVE

Para configurar su Loupedeck Live, primero descargue e instale el software Loupedeck desde <https://loupedeck.com/get-started>

Las guías de usuario específicas de la aplicación se pueden encontrar en línea en las páginas de soporte de Loupedeck

<https://support.loupedeck.com/>

Iniciar la configuración de Loupedeck ()

Windows:

- Barra de tareas:
 - Haz clic con el botón derecho del ratón en la flecha del menú de la barra de tareas
 - Haga doble clic en el icono de Loupedeck, o
 - Haga clic con el botón derecho del ratón en el icono de Loupedeck y seleccione “Configuración de Loupedeck”.
- Si el icono de Loupedeck no se encuentra en la barra de tareas, abra el menú Inicio
 - Localice y haga clic en “Configuración de Loupedeck”.

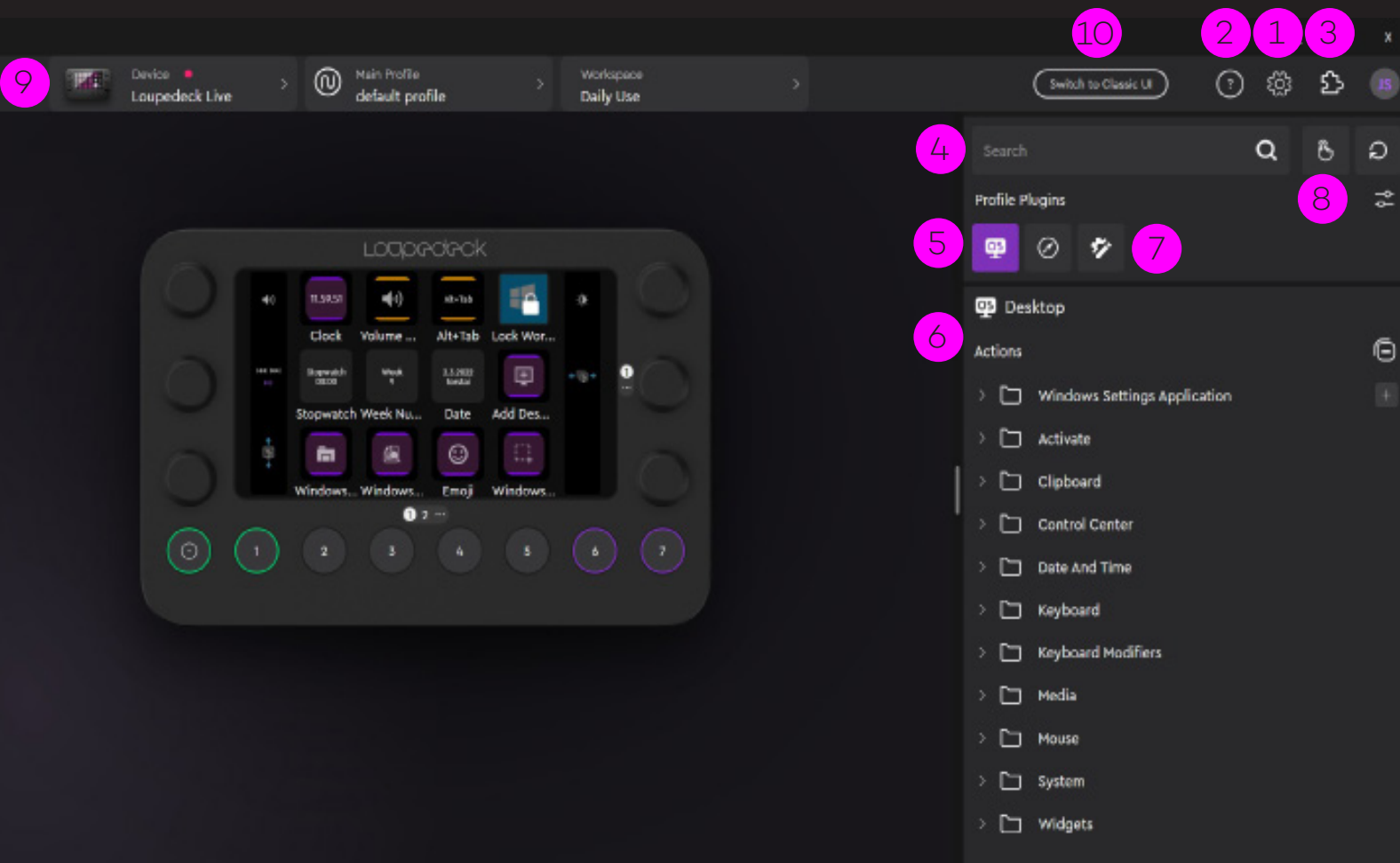
MacOS:


- Carpeta de aplicaciones:
 - Localice y haga clic en “Loupedeck” - esto iniciará el software de servicio Loupedeck; luego
 - Barra de Menu:
 - Haga clic en el icono de Loupedeck
 - Seleccione “Abrir configuración..” ¡Esto abrirá el software Loupedeck y le permitirá personalizar su Loupedeck Live!
- NOTA:** Asegúrese de que la app Loupedeck Setup tiene los permisos necesarios para ejecutarse.
- Vaya a Preferencias del Sistema
 - Haga clic en Seguridad y Privacidad
 - Haga clic en Accesibilidad
 - Marque la casilla junto a Loupedeck

VISIÓN GENERAL DEL SOFTWARE DE CONFIGURACIÓN DE LOUPEDECK

El programa de configuración de Loupedeck se ha dividido en tres áreas principales:

- A. Sección derecha: Acción + Panel de navegación y gestión de plug-ins universales. Contiene todas las acciones que puedes asignar al dispositivo. También puede añadir plug-ins universales en su perfil.
- B. Sección izquierda: Vista del dispositivo. Muestra el dispositivo y los botones configurables.
- C. Sección superior: Accede a tu dispositivo, perfiles y espacios de trabajo.



1. Herramientas Loupedeck 
2. Ayuda y asistente de integración
3. Acceso al gestor de activos
4. Barra de búsqueda para las acciones y ajustes
5. Los grupos principales del panel de acciones contienen acciones y ajustes asignables al dispositivo
6. Panel de navegación (icono en el centro) que contiene todos los elementos de control, espacios de trabajo y páginas configurables
7. Crear acciones personalizadas desde el panel de acciones personalizadas (icono de la derecha)
8. Añade más acciones y ajustes (por ejemplo, MIDI, Spotify, Twitch, etc.) al panel de acciones seleccionándolas desde el gestor de plugins.
9. Selecciona tu dispositivo Loupedeck (izquierda), el perfil del plugin o de la aplicación (centro) y el espacio de trabajo (derecha) que quieres configurar.
10. Cambia a la interfaz de usuario clásica si deseas configurar tu dispositivo utilizando la interfaz de usuario del software anterior.

AJUSTES

Se puede acceder a los ajustes de Loupedeck Live desde la esquina superior derecha de Loupedeck Setup haciendo clic en el símbolo de la rueda (⚙️).

| AJUSTES LOUPEDECK LIVE | AJUSTE | ¿QUÉ SE PUEDE HACER CON ELLA? |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Configuración del Dispositivo | Dispositivo | Si tiene varios dispositivos Loupedeck: seleccione el dispositivo conectado que desea configurar. |
| | Dirección IP del dispositivo | Dirección IP del socket web que se utiliza para la comunicación. |
| | Número de Serie | El dispositivo se identifica mediante el número de serie. |
| | Versión del Software | Versión de software actual de su dispositivo. |
| | Versión del Firmware | Versión actual del firmware de su dispositivo. |
| | Actualización del Firmware | Actualice o reinstale su firmware si es necesario. |
| | MIDI | Habilitar MIDI permite al usuario crear acciones MIDI (similares a las acciones personalizadas) utilizando el Plugin MIDI de Loupedeck. |
| | Nivel de luz de fondo | Ajusta el brillo de la pantalla de Loupedeck Live. |
| | Tipo de vibración | Elige una vibración para los botones de la pantalla táctil. |
| AJUSTES GLOBALES | AJUSTE | ¿QUÉ SE PUEDE HACER CON ELLA? |
| Cuenta | Cuenta vinculada (pulse en la cuenta) | Al activar una cuenta de la lista se muestra la información de la cuenta en el lado derecho: <ul style="list-style-type: none"> - Nombre de la cuenta - Nombre del usuario Si es necesario eliminar la cuenta, pulse el botón "Eliminar cuenta" situado en la parte inferior del área. |
| | Añadir Nueva | Para algunas aplicaciones de destino, el usuario necesita iniciar sesión y vincular la cuenta al sistema Loupedeck antes de que las acciones y los ajustes estén disponibles. <p>Añada la cuenta vinculada seleccionando el tipo de cuenta en el menú desplegable.</p> |
| Superposición (Overlay) | Superposición (Overlay) habilitada | La superposición (Overlay) es un cuadro de información que aparece en la pantalla del usuario. La superposición contiene el posible icono de la acción, el nombre de la acción y el valor de la acción o del ajuste (si la aplicación de destino puede proporcionar información sobre el valor). |
| Analytics | | Si no se proporciona ningún valor, una flecha indica la dirección del ajuste. <p>Elegir compartir datos de uso no personales.</p> |

USO DE LOUPEDECK LIVE

Loupedeck Live no sólo es compatible con diferentes aplicaciones: puede adaptarse automática y dinámicamente al estado de tu software de edición y está inmediatamente listo para ser utilizado.

Loupedeck Live es altamente configurable: puedes asignar acciones y ajustes a casi todos los botones.

El botón de inicio está preasignado para devolvarte a tu espacio de trabajo inicial.

BOTÓN DE INICIO Y ESPACIO DE TRABAJO EN CASA

El espacio de trabajo de inicio está diseñado para ser su punto de partida, y se carga automáticamente cuando se inicia su aplicación de destino. Cualquiera de sus espacios de trabajo puede ser asignado como espacio de trabajo inicial.

Puede utilizar el espacio de trabajo de inicio como un menú que contenga enlaces a sus otros espacios de trabajo o simplemente utilizarlo como un primer espacio de trabajo que contenga las herramientas más necesarias al alcance de su mano inmediatamente al iniciar la aplicación.

Se puede acceder a Inicio pulsando el botón de Inicio (resaltado en la imagen).

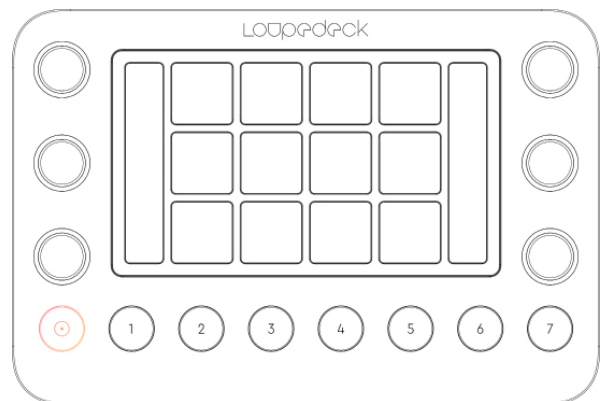
Dependiendo del estado de Loupedeck Live y de tu software de edición, el botón de inicio también tiene otras funciones antes de saltar a la vista de inicio.

#Caso 1: Se activa una herramienta dinámica que controla diales y botones táctiles y tiene una segunda página de diales activa:

- La 1ª pulsación pone las páginas de la herramienta dinámica en primer lugar.
- La 2ª pulsación aplica los cambios realizados y sale de la herramienta dinámica, volviendo al espacio de trabajo utilizado anteriormente.

#Caso 2: En los elementos del espacio de trabajo se seleccionan otra(s) página(s) además de las primeras:

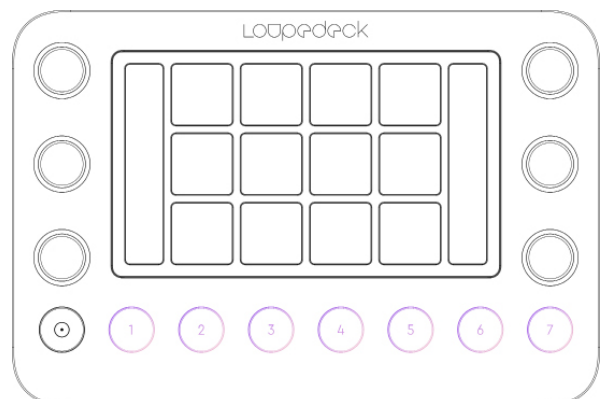
- La 1ª pulsación selecciona las primeras páginas de todos los elementos del espacio de trabajo.
- La 2ª pulsación activa el espacio de trabajo de inicio.



BOTONES CIRCULARES

Estos botones también se denominan elementos generales: no cambian cuando se modifica el espacio de trabajo. Casi todos los botones circulares (excepto el de Inicio) son totalmente personalizables. Los botones que no tienen una acción asignada permanecen sin iluminar.

CONSEJO 1 Recomendamos asignar espacios de trabajo a los botones redondos en el orden de su flujo de trabajo - de esa manera puede avanzar fácilmente paso a paso.



DIALES

Los diales forman parte de los elementos del espacio de trabajo, por lo que cada espacio de trabajo tiene ajustes individuales de los diales.

Además del ajuste rotativo, los diales también tienen una función de pulsación. Normalmente se asigna para restablecer el valor que ajusta el dial, pero puede asignar su propia función de pulsación para el dial si es necesario. Puede activar el restablecimiento (u otra función de pulsación asignada) también tocando dos veces el icono o el nombre del dial en las pantallas de los diales.

La variable rotativa del dial se muestra junto a los diales en las barras táctiles verticales. La función de pulsación no es visible en la pantalla.

Existen varias páginas de funciones de los diales.

¡CONSEJO! *Le recomendamos que asigne las funciones de marcado más utilizadas a la primera página de marcado y los ajustes menos utilizados a la segunda o tercera.*

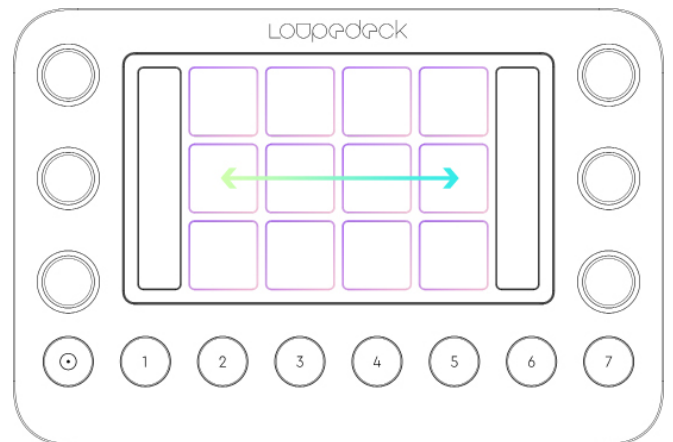
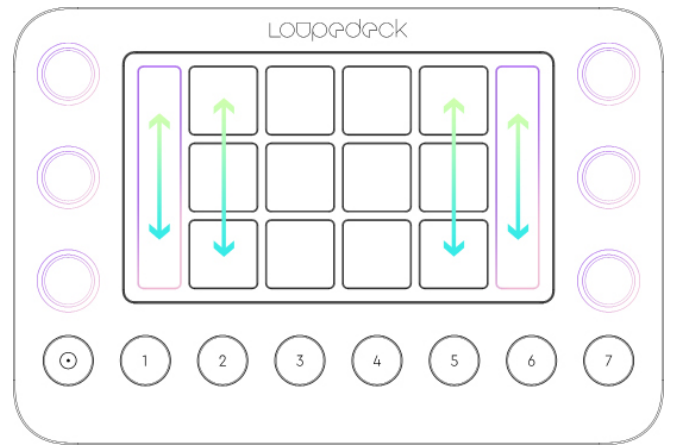
BOTONES TÁCTILES

Los botones táctiles, al igual que los diales, también forman parte de los elementos del espacio de trabajo y tienen acciones individuales dentro de cada espacio de trabajo.

Los botones táctiles se utilizan para activar comandos, funciones y acciones. Son totalmente personalizables.


Al igual que los diales, los botones táctiles disponen de varias páginas.

¡CONSEJO! *Recomendamos que las acciones más utilizadas se asignen a la primera página, y las menos utilizadas a otras. Para acceder fácilmente a páginas adicionales, se pueden asignar enlaces de páginas a los botones táctiles, o si sólo tiene un espacio de trabajo en uso, asigne enlaces de páginas a los botones redondos 1-7 para obtener un acceso rápido.*



PARA SABER MÁS SOBRE EL SOFTWARE LOUPEDECK,
VISITE [SUPPORT.LOUPEDECK.COM](https://support.loupedeck.com)

OPCIONES DE LA BARRA DE TAREAS

Dentro del icono de la barra de tareas de Windows o del icono de la barra de menús de OSX, puedes encontrar más opciones para Loupedeck. El icono que buscas es: 

| NOMBRE DE LA OPCIÓN | ITEM | ¿QUÉ SE PUEDE HACER CON ELLA? |
|---|---------------------------------|---|
| Iniciar Loupedeck... (Win) Abrir instalación... (OS X) | | Abre el software Loupedeck para configurar su dispositivo Loupedeck |
| Dispositivos conectados Loupedeck Live | Modo Dinámico Cambiar perfil | Encender/Apagar (On/Off), sigue siempre la aplicación activa Cambiar el perfil activo manualmente |
| Soporte | | Visite las páginas de soporte para las preguntas frecuentes y para saber más sobre el software Loupedeck y los detalles del producto https://support.loupedeck.com/ |
| Legal (sólo Win) | | Abre la página web de la Guía Legal de Loupedeck, que proporciona toda la información necesaria sobre la garantía de Loupedeck, información sobre productos y seguridad, marcas comerciales, derechos legales, etc. |
| Sobre (sólo Win) Versión: x.0.123 (sólo OS X) | | Haz clic en Acerca de para abrir la información sobre la versión actual del software Loupedeck (número de compilación) y la información sobre el copyright. Ejemplo: Versión 3.0 (3.0.0.2362) Copyright © 2017-2022 LoupeDeck Ltd. En OS X, haz clic en el icono de Loupedeck en la barra de menú superior para ver la versión (3.0.0) y los números de compilación (2363) en texto gris. |
| Solucionador de problemas | | El solucionador de problemas de Loupedeck para recopilar registros en caso de que haya un problema que deba ser rastreado. |
| Reiniciar Loupedeck (sólo Win) | | Haga clic en Reiniciar Loupedeck para apagar y reiniciar tanto el servicio como el software de Loupedeck. |
| Parar Loupedeck (sólo Win) Salir (sólo OS X) | | Haz clic en Detener Loupedeck (Win) o Salir (Mac) para apagar el servicio y el software de Loupedeck. |

Activar la depuración
(sólo Mac)

El uso de esta función es instruida por separado por el servicio de atención al cliente. No se aconseja activar la depuración sin motivo, ya que el ordenador podría ralentizarse considerablemente.

Cuando se activa la depuración, el elemento de menú cambiará a Desactivar depuración. Haga clic en Desactivar depuración para detener el proceso de depuración.

Una vez finalizado el proceso de depuración, aparecerá un archivo loupedeckLogs.zip en su escritorio. Ese archivo puede ser eliminado si el Servicio de Atención al Cliente no lo ha solicitado.

ACTUALIZACIÓN DE LOUPEDECK

El software mostrará una ventana de diálogo para informarle cuando haya una nueva versión de software disponible.

SOPORTE Y PREGUNTAS FRECUENTES

Se puede encontrar en línea, por favor visite support.loupedeck.com

LOUPEDECK

www.loupedeck.com